



02010900109000008



15585

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 1090

1 Σεπτεμβρίου 2000

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Κύρωση Κανονισμού Εσωτερικής Οργάνωσης και Λειτουργίας της Μετεωρολογικής Σχολής της Εθνικής Μετεωρολογικής Υπηρεσίας.

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΥΝΑΣ

1. Έχοντας υπόψη:
 - α. Τον Νόμο 2292/1995 "Περί Οργανώσεως και Λειτουργίας του ΥΕΘΑ, Διοικήσεως και Ελέγχου των ΕΔ και άλλες διατάξεις".
 - β. Το Προεδρικό Διάταγμα 161/1997 "Οργανισμός, Κανονισμός της Εθνικής Μετεωρολογικής Υπηρεσίας (ΕΜΥ) του Υπουργείου Εθνικής Άμυνας".
 - γ. Τον Νόμο 301/1976 "Περί της εις την Εφημερίδα της Κυβερνήσεως δημοσιευομένης ύλης και ρυθμίσεως θεμάτων αναφερομένων εις την έκδοσιν και κυκλοφορία ταύτης".
 - δ. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις αυτής της απόφασης δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Κρατικού Προϋπολογισμού, αποφασίζουμε:
2. Κυρώνεται ο Κανονισμός Εσωτερικής Οργάνωσης και λειτουργίας της Μετεωρολογικής Σχολής της Εθνικής Μετεωρολογικής Υπηρεσίας που ακολουθεί.
3. Έναρξη ισχύος του κανονισμού από την ημερομηνία δημοσίευσής του στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.
4. Ο παρών Κανονισμός αντικαθιστά τον παλαιότερο ΠΔ909/1977 και όλες της μεταγενέστερες τροποποιήσεις και συμπληρώσεις αυτού.
5. Η Εθνική Μετεωρολογική Υπηρεσία να υποβάλει προτάσεις τροποποίησης ή συμπλήρωσης μέχρι 31 Ιουλίου 2002 στο Επιτελείο του Υπουργού Εθνικής Άμυνας για την τελική διαμόρφωση του κανονισμού.
6. Ο παρών Κανονισμός να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 14 Αυγούστου 2000

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΤΣΟΧΑΤΖΟΠΟΥΛΟΣ

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΤΗΣ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ

ΜΕΡΟΣ ΠΡΩΤΟ
ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΤΗΣ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ
ΚΕΦΑΛΑΙΟ Α'
ΓΕΝΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

Άρθρο 1

Σκοπός Κανονισμού

Σκοπός του παρόντος Κανονισμού είναι ο καθορισμός:

- α. της οργάνωσης της Μετεωρολογικής Σχολής
- β. των αρμοδιοτήτων και καθηκόντων του οργανικού προσωπικού.
- γ. των υποχρεώσεων του Διδακτικού προσωπικού και Σπουδαστών
- δ. της οργάνωσης και υλοποίησης του εκπαιδευτικού έργου
- ε. της τυποποίησης και αξιολόγησης του εκπαιδευτικού έργου

Άρθρο 2

Αποστολή

Αποστολή της Μετεωρολογικής Σχολής της Εθνικής Μετεωρολογικής Υπηρεσίας είναι η παροχή βασικής επαγγελματικής εκπαίδευσης και εξειδικεύσεων στη μετεωρολογία στους εισαγόμενους για φοίτηση στα οικεία εκπαιδευτικά τμήματα αυτής, καθώς και η παροχή περαιτέρω επαγγελματικής κατάρτισης με προγράμματα επιμόρφωσης προσωπικού.

Άρθρο 3

Έδρα

Έδρα της Μετεωρολογικής Σχολής της ΕΜΥ είναι αυτή της Κεντρικής Υπηρεσίας της ΕΜΥ ή αν αυτό απαιτηθεί θα καθορίζεται με απόφαση του Υπουργού Εθνικής Άμυνας.

Άρθρο 4

Υπαγωγή

Η Μετεωρολογική Σχολή υπάγεται στο Διοικητή της Εθνικής Μετεωρολογικής Υπηρεσίας.

Άρθρο 5

Οργάνωση

1. Η διοικητική διάρθρωση της Μετεωρολογικής Σχολής αναλύεται ως ακολούθως:

- α. Την Διεύθυνση της Σχολής
- β. Το Τμήμα 1 Εκπαίδευσης
- γ. Το Τμήμα 2 Εκπαιδευτικών Βοηθημάτων
- δ. Το Τμήμα 3 Αξιολόγησης και Τυποποίησης

2. Η εκπαιδευτική δομή αναλύεται ως εξής:

- α. Βασική επαγγελματική εκπαίδευση
 - (1) Τμήμα Μετεωρολόγων Α' Τάξης
 - (2) Τμήμα Μετεωρολόγων Β' Τάξης
 - (3) Τμήμα Μετεωρολόγων Γ' Τάξης

(4) Τμήμα Radar Καιρού
(5) Τμήμα Στρατευσίμων Μετεωρολόγων
Παρατηρητών.

β. Μετεκπαίδευση, Εξειδίκευσης και Επιμόρφωσης
(1) Μετεωρολόγων Α' Τάξης.
(2) Μετεωρολόγων Β' Τάξης.
(3) Μετεωρολόγων Γ' Τάξης.
(4) Συντήρησης και Επισκευής Μετεωρολογικών Οργάνων και Τηλεπικοινωνιακών Μέσων.
(5) Παροχής επαγγελματικής κατάρτισης για το προσωπικό λοιπών ειδικοτήτων.

Άρθρο 6

Σύνθεση προσωπικού

1. Το προσωπικό που διεξέρχεται το έργο της Μετεωρολογικής Σχολής διακρίνεται σε Διοικητικό, Διδακτικό και Εκπαιδευόμενο.

2. Το Διοικητικό προσωπικό της Μετεωρολογικής Σχολής αποτελείται από τους:

α. Διευθυντή Μετεωρολογικής Σχολής που διορίζεται σύμφωνα με τα κριτήρια που προβλέπονται στα άρθρα 34 και 43 και θητεία σύμφωνα με το άρθρο 33 του ΠΔ 161/1997

β. Τους Προϊσταμένους των Τμημάτων 1 Εκπαίδευσης, 2 Εκπαιδευτικών Βοηθημάτων και 3 Αξιολόγησης και Τυποποίησης που διορίζονται σύμφωνα με τα κριτήρια που προβλέπονται στα άρθρα 34 και 43 του ΠΔ 161/1997.

γ. Προσωπικό που στελεχώνει τα Τμήματα 1, 2 και 3 ανωτέρω και τη Γραμματεία.

3. Το Διδακτικό προσωπικό της Μετεωρολογικής Σχολής επιλέγεται σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο άρθρο 21 του παρόντος κανονισμού και αποζημιώνεται με ωριαία αντιμισθία.

4. Οι εκπαιδευόμενοι εισάγονται σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο άρθρο 16 του παρόντος κανονισμού και κατά τη διάρκεια της φοίτησής τους ανήκουν στην οργανική δύναμη της Σχολής και καλούνται σπουδαστές της.

ΜΕΡΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Β ΚΑΘΗΚΟΝΤΑ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ Άρθρο 7

Διευθυντής Μετεωρολογικής Σχολής

1. Ο Διευθυντής της Μετεωρολογικής Σχολής έχει την ευθύνη για το όλο εκπαιδευτικό έργο και προς τούτο παρέχει κατευθύνσεις και εκδίδει διαταγές για την οργάνωση και την διεξαγωγή της εκπαίδευσης σύμφωνα με τον παρόντα κανονισμό και τα προβλεπόμενα στο ΠΔ 161/1997.

2. Τον Διευθυντή της Μετεωρολογικής Σχολής απουσιάζοντα ή κωλύόμενο αναπληροί ο αρχαιότερος επιτελής της Μετεωρολογικής Σχολής.

3. Το έργο του διευθυντού επικουρείται από την Γραμματεία η οποία έχει την ευθύνη για τα παρακάτω:

α. Την τήρηση του αρχείου και των φακέλων του γραφείου του Διευθυντή.

β. Την ασφαλή παραλαβή και έγκαιρη παράδοση της υπηρεσιακής αλληλογραφίας της Μετεωρολογικής Σχολής.

γ. Την τήρηση πρωτοκόλλου εισερχόμενης και εξερχόμενης αλληλογραφίας.

δ. Τη διεκπεραίωση της αλληλογραφίας της Μετεωρολογικής Σχολής

ε. Την τήρηση του Ημερολόγιου και της Ημερήσιας Διαταγής της Μετεωρολογικής Σχολής.

στ. Συγκεντρώνει τις ετήσιες απαιτήσεις όλων των τμημάτων της Μετεωρολογικής Σχολής και κατόπιν εγκρίσεως του Διευθυντή της, τις προωθεί αρμοδίως για υλοποίηση.

Άρθρο 8

Προϊστάμενοι Τμημάτων

1. Κάθε Τμηματάρχης προϊστάται του Τμήματος του και έχει την ευθύνη για όλα τα θέματα αρμοδιότητας του όπως προβλέπονται στα οικεία άρθρα του παρόντος.

2. Ασκεί τα καθήκοντα που απορρέουν από τις αρμοδιότητες του και σύμφωνα με τις κατευθύνσεις και οδηγίες του Διευθυντή της Μετεωρολογικής Σχολής.

3. Μεριμνά για την έγκαιρη και άρτια εκτέλεση του έργου του Τμήματός του. Παρακολουθεί, κατευθύνει και ελέγχει τη συμπεριφορά και απόδοση του προσωπικού του Τμήματός του και λαμβάνει μέτρα για την τάξη - ασφάλεια του υλικού, των εγγράφων και του αρχείου του Τμήματος.

Άρθρο 9

Προϊστάμενος Τμήματος Εκπαίδευσης

1. Έχει την ευθύνη για θέματα προσωπικού, εκπαίδευσης και για την υλοποίηση των εκπαιδευτικών προγραμμάτων των τμημάτων.

2. Ειδικότερα έχει την ευθύνη για:

α. Την οργάνωση και παρακολούθηση της εκπαίδευσης που παρέχεται από τη Σχολή σύμφωνα με τα αναλυτικά προγράμματα σε συνεργασία με τα υπόλοιπα τμήματα της Σχολής.

β. Την εκπόνηση των ωρολογίων προγραμμάτων εκπαίδευσης.

γ. Την εκπόνηση με τους αρμόδιους εκπαιδευτές, των προγραμμάτων των εξετάσεων.

δ. Την υποβολή των προβλεπόμενων αναφορών προσωπικού στη Διοίκηση της ΕΜΥ.

ε. Την επίλυση κατόπιν εγκρίσεως του Διευθυντή της Μετεωρολογικής Σχολής των διάφορων υπηρεσιακών και ατομικών θεμάτων των εκπαιδευόμενων.

στ. Την εκδήλωση ενεργειών για την επιλογή, πρόσληψη και αποζημίωση του διδακτικού προσωπικού.

ζ. Τη χορήγηση των πτυχίων ή πιστοποιητικών - βεβαιώσεων εκπαίδευσης σύμφωνα με τα ισχύοντα στον παρόντα κανονισμό.

3. Μεριμνά σε συνεργασία με το διδακτικό προσωπικό, με τον Διευθυντή Β (Προγνώσεων - Έρευνας) και τον Διευθυντή Γ (Κλιματολογίας - Εφαρμογών) ώστε να υπάρχει ικανοποιητικός αριθμός θεμάτων διπλωματικών εργασιών για το τμήμα Α' Τάξης

Άρθρο 10

Προϊστάμενος Τμήματος Εκπαιδευτικών Βοηθημάτων

1. Έχει την ευθύνη για τον εφοδιασμό της Μετεωρολογικής Σχολής με τα απαραίτητα εκπαιδευτικά βοηθήματα και μέσα.

2. Ειδικότερα έχει την ευθύνη για:

α. Σε συνεργασία με τα λοιπά τμήματα εισηγείται στον

Διευθυντή την προμήθεια εκπαιδευτικών συγγραμμάτων-βοηθημάτων και την συγγραφή σημειώσεων σύμφωνα με τα διαμορφούμενα αναλυτικά προγράμματα της Μετεωρολογικής Σχολής.

β. Την εισήγηση για προμήθεια και αναβάθμιση των υφιστάμενων οπτικοακουστικών μέσων.

γ. Τον προγραμματισμό των ετήσιων αναγκών της Μετεωρολογικής Σχολής σε εκπαιδευτικά βοηθήματα ή άλλο εκπαιδευτικό υλικό.

δ. Την παραλαβή, φύλαξη των παραπάνω εκπαιδευτικών μέσων και τη διάθεσή τους στους εκπαιδευτές ή εκπαιδευόμενους της Σχολής σύμφωνα με τις διατάξεις περί μερικών διαχειρίσεων.

ε. Τη μέριμνα για την συντήρηση και την διατήρηση των εκπαιδευτικών μέσων σε καλή λειτουργική κατάσταση.

3. Είναι υπεύθυνος για την οργάνωση και λειτουργία της βιβλιοθήκης της Μετεωρολογικής Σχολής.

4. Είναι υπεύθυνος για τη σύνταξη του ετήσιου προϋπολογισμού εκπαίδευσης της Μετεωρολογικής Σχολής.

Άρθρο 11

Προϊστάμενος Τμήματος Αξιολόγησης και Τυποποίησης

1. Είναι υπεύθυνος για τη σύνταξη και τη διαμόρφωση των αναλυτικών προγραμμάτων εκπαίδευσης των Τμημάτων της Μετεωρολογικής Σχολής και την υποβολή τους προς έγκριση από το Διοικητή της ΕΜΥ

2. Αξιολογεί μέσω έγκυρων και σταθμισμένων ερωτηματολογίων αξιολόγησης, τα οποία εκπονούνται ή προμηθεύονται με δική του ευθύνη, την ποιότητα του συνολικού προγράμματος, των μαθητών και των καθηγητών.

3. Προτείνει τροποποιήσεις για την ποιοτική αναβάθμιση του εκπαιδευτικού έργου με βάση τα συμπεράσματα που προκύπτουν από την διαδικασία αξιολόγησης και τα ισχύοντα σε ανάλογα προγράμματα στην Ελλάδα και το εξωτερικό.

4. Είναι υπεύθυνος για την τυποποίηση της δομής παρουσίασης των μαθημάτων. Σε συνεργασία με τους καθηγητές εκπονεί δύο φυλλάδια οδηγίων για το κάθε μάθημα, προς τον σπουδαστή και καθηγητή αντίστοιχα. Το φυλλάδιο οδηγίων του εκπαιδευόμενου περιλαμβάνει τους γενικούς στόχους και αντικειμενικούς σκοπούς του μαθήματος, αναλυτική υποδιαίρεση σε ενότητες και εκπαιδευτικούς στόχους αυτών, βιβλιογραφία ανά ενότητα, απαιτούμενα εκπαιδευτικά μέσα και τέλος προαπαιτούμενα. Το φυλλάδιο του καθηγητή περιλαμβάνει ότι και το αντίστοιχο των εκπαιδευόμενων και επιπλέον τα σημεία στα οποία απαιτείται έμφαση, τι πρέπει να γνωρίζουν οι σπουδαστές στο τέλος κάθε ενότητας, ασκήσεις και εργασίες ανά ενότητα, απαιτούμενες δραστηριότητες μέσα στην τάξη και ενδεχομένως διαγωνίσματα πολλαπλής επιλογής.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Γ

ΚΑΘΗΚΟΝΤΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

Άρθρο 12

Υποχρεώσεις Διδακτικού Προσωπικού

1. Το διδακτικό προσωπικό της Μετεωρολογικής Σχολής οφείλει να καταβάλλει κάθε δυνατή προσπάθεια για την προαγωγή της εκπαίδευσης και προς τούτο εισηγείται τη λήψη των απαιτούμενων μέτρων και παρέχει τη συνδρομή του για αναβάθμιση του παρεχόμενου εκπαιδευτικού έργου.

2. Ποιο συγκεκριμένα:

α. Προτείνει νέα συγγράμματα ή εκπονηθέντα υπό αυτού εγχειρίδια διδασκαλίας στο Διοικητή.

β. Ακολουθεί πιστά το αναλυτικό πρόγραμμα.

γ. Υποβάλει τα θέματα ή ερωτηματολόγια και οδηγούς βαθμολόγησης αυτών των εκάστοτε εξετάσεων σύμφωνα με τις ανακοινώσεις που εκδίδονται προς τούτο από το Τμήμα 1 Εκπαίδευσης.

δ. Βαθμολογεί τους σπουδαστές σύμφωνα με το άρθρο 29 και υποβάλει την βαθμολογία αρμοδίως.

ε. Φροντίζει για την ομαλή διεξαγωγή των μαθημάτων.

στ. Σε περίπτωση που μέλος του διδακτικού προσωπικού αδυνατεί να προσέλθει στη σχολή, ενημερώνει τον Τμηματάρχη Εκπαίδευσης. Σε περίπτωση δε που αδυνατεί να προσέλθει επί μακρόν, υποβάλει εγγράφως τους λόγους της απουσίας του προκειμένου να ληφθεί μέριμνα για την αντικατάστασή του.

Άρθρο 13

Ποιοτικός Έλεγχος

1. Με απόφαση του Διοικητή της ΕΜΥ, μετά από εισήγηση του Διευθυντή της Μετεωρολογικής Σχολής, συγκαλείται συμβουλευτική, εξεταστική και γνωμοδοτική επιτροπή, για τη διασφάλιση της ποιότητας σπουδών της Σχολής, αποτελούμενη από τους:

α. Διευθυντή της Μετεωρολογικής Σχολής, ως πρόεδρο

β. Διευθυντή Διεύθυνσης Στ της ΚΥ/ΕΜΥ

γ. Προϊστάμενο του Τμήματος 5 της Διεύθυνσης Β της ΚΥ/ΕΜΥ

δ. Προϊσταμένους των Τμημάτων 1 και 3 της Μετεωρολογικής Σχολής

ε. Τον Πρόεδρο ή ένα από τα μέλη της Επιστημονικής και Τεχνικής Επιτροπής της ΕΜΥ, ως μέλη.

2. Κατά την κρίση του Διευθυντή της Μετεωρολογικής Σχολής καλούνται με πρωτοβουλία του για να συμμετάσχουν χωρίς δικαίωμα ψήφου, ένας ή περισσότεροι ειδήμονες κατά περίπτωση.

3. Το έργο της εν λόγω επιτροπής συνίσταται στο να:

α. Προτείνει τη διακοπή της φοίτησης σπουδαστών της Σχολής, εάν συντρέχουν προς τούτο λόγοι.

β. Προτείνει τον διορισμό ή την παύση εκπαιδευτών καθώς και των αναπληρωτών τους, εάν συντρέχουν προς τούτο λόγοι σύμφωνα με το άρθρο 23 του παρόντος.

γ. Γνωμοδοτεί για τα γενικά προγράμματα εκπαίδευσης σύμφωνα με την παράγραφο 1 του άρθρου 11 του παρόντος κανονισμού ως επίσης και για τα αναλυτικά προγράμματα εκπαίδευσης. συγγράμματα, κλπ.

δ. Προτείνει, με βάση την κτηθείσα εμπειρία, μέτρα αναβάθμισης του εκπαιδευτικού έργου.

ε. Εξετάζει την καταλληλότητα των εκπαιδευτικών συγγραμμάτων, βοηθημάτων, σημειώσεων και εκπαιδευτικών μέσων

στ. Γνωμοδοτεί για τις ενστάσεις κατά των εξετάσεων σύμφωνα με το άρθρο 29 του παρόντος.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Δ

ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΩΜΕΝΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

Άρθρο 14

Υποχρεώσεις Σπουδαστών

Οι σπουδαστές της Μετεωρολογικής Σχολής υποχρεούνται να συμμορφώνονται με τις διατάξεις του παρόντος καθώς και με τις διαταγές των προϊστάμενων αρχών.

Άρθρο 15

Αρχηγοί Τμημάτων

1. Σε κάθε τμήμα ο αρχαιότερος από τους σπουδαστές ορίζεται με διαταγή του Διευθυντή της Μετεωρολογικής Σχολής υπεύθυνος της τάξης.

2. Τα καθήκοντα του υπεύθυνου της τάξης είναι:

α. Η συμπλήρωση του εντύπου διδασκόμενης ύλης και απουσιολόγιου και η υποβολή τους στο Τμήμα Εκπαίδευσης σε ημερήσια βάση.

β. Η τήρηση του βιβλίου διδασκόμενης ύλης και η μέριμνα συμπλήρωσης του από τους εκπαιδευτές.

γ. Ο καθορισμός καθημερινά υπεύθυνου αίθουσας διδασκαλίας.

3. Σε περίπτωση απουσίας ο υπεύθυνος τάξης αναπληρώνεται από τον αμέσως αρχαιότερο.

ΜΕΡΟΣ ΤΡΙΤΟ
ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΠΟΥΔΑΣΤΩΝ
ΚΕΦΑΛΑΙΟ Ε
ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΠΟΥΔΑΣΤΩΝ

Άρθρο 16

Εισαγωγή σπουδαστών στα τμήματα της Μετεωρολογικής Σχολής

1. Στο Τμήμα Μετεωρολόγων Α' Τάξης μπορούν να εισαχθούν για φοίτηση οι εξής:

α. Οι πολιτικοί υπάλληλοι κλάδου ΠΕ Μετεωρολόγων, μετά το διορισμό τους σύμφωνα με τα καθοριζόμενα στο άρθρο 36 του ΠΔ 161/97 καθώς και Αξιωματικοί της Πολεμικής Αεροπορίας Πτυχιούχοι ΑΕΙ θετικών επιστημών προερχόμενοι από διαγωνισμό σύμφωνα με την εκάστοτε ισχύουσα νομοθεσία.

β. Υπάλληλοι Δημοσίων Υπηρεσιών - Οργανισμών και Προσωπικό Μετεωρολογικών Υπηρεσιών - Οργανισμών άλλων κρατών που έχουν ανάλογα προσόντα με το προσωπικό της υποπαραγράφου 1α του παρόντος άρθρου και σύμφωνα με την παράγραφο 11 του παρόντος άρθρου.

γ. Μόνιμοι Αξιωματικοί των Ενόπλων Δυνάμεων απόφοιτοι των ΑΣΕΙ κατόπιν πρότασης της προϊσταμένης τους αρχής προς την ΕΜΥ και απόφαση του Διοικητή της ΕΜΥ.

2. Στο Τμήμα Μετεωρολόγων Β' Τάξης μπορούν να εισαχθούν για φοίτηση οι εξής:

α. Οι πολιτικοί υπάλληλοι κλάδου ΤΕ Μετεωρολόγων, μετά το διορισμό τους και σύμφωνα με τα καθοριζόμενα στο άρθρο 37 του ΠΔ 161/97 καθώς και Μόνιμα στελέχη της Πολεμικής Αεροπορίας ειδικότητας Μετεωρολόγου, απόφοιτοι του Τμήματος Μετεωρολόγων της Σχολής Υπαξιωματικών Διοικητικών (ΣΥΔ), από το βαθμό του Ανθυπασιιστή και άνω.

β. Υπάλληλοι Δημοσίων Υπηρεσιών - Οργανισμών και Προσωπικό Μετεωρολογικών Υπηρεσιών - Οργανισμών άλλων κρατών, που έχουν ανάλογα προσόντα με το προσωπικό της υποπαραγράφου 2.α του παρόντος άρθρου και σύμφωνα με την παράγραφο 11 του παρόντος άρθρου.

γ. Μόνιμοι Αξιωματικοί του Στρατού Ξηράς, του Πολεμικού Ναυτικού και του Λιμενικού Σώματος κατόπιν πρότασης της προϊσταμένης τους αρχής προς την ΕΜΥ και απόφαση του Διοικητή της ΕΜΥ.

3. Στο Τμήμα Μετεωρολόγων Γ' Τάξης μπορούν να εισαχθούν για φοίτηση, οι εξής:

α. Οι πολιτικοί υπάλληλοι κλάδου ΔΕ Μετεωρολόγων μετά το διορισμό τους και σύμφωνα με τα καθοριζόμενα

στο άρθρο 39 του ΠΔ 161/97 καθώς και Υπαξιωματικοί της Πολεμικής Αεροπορίας ειδικότητας Μετεωρολόγου, που δεν έχουν αποφοιτήσει από το Τμήμα Μετεωρολόγων της Σχολής Υπαξιωματικών Διοικητικών (ΣΥΔ) καθώς και Εθελοντές Πενταετούς Υποχρέωσης (ΕΠΥ) ειδικότητας Μετεωρολόγου.

β. Υπάλληλοι Δημοσίων Υπηρεσιών - Οργανισμών και Προσωπικό Μετεωρολογικών Υπηρεσιών - Οργανισμών άλλων κρατών, που έχουν ανάλογα προσόντα με το προσωπικό της υποπαραγράφου 3.α του παρόντος άρθρου και σύμφωνα με την παράγραφο 11 του παρόντος άρθρου.

γ. Υπαξιωματικοί των λοιπών Κλάδων των Ενόπλων Δυνάμεων και του Λιμενικού Σώματος μετά από πρόταση της προϊσταμένης τους αρχής και απόφασης του Διοικητή της ΕΜΥ.

4. Στο Τμήμα Radar καιρού μπορούν να εισαχθούν για φοίτηση οι εξής:

α. Προσωπικό της ΕΜΥ ειδικότητας Μετεωρολόγου.

β. Προσωπικό της Πολεμικής Αεροπορίας, του Στρατού Ξηράς, του Πολεμικού Ναυτικού και του Λιμενικού Σώματος, κατόπιν πρότασης της προϊσταμένης τους αρχής προς την ΕΜΥ και απόφαση του Διοικητή της ΕΜΥ.

γ. Υπάλληλοι Δημοσίων Υπηρεσιών - Οργανισμών και Προσωπικό Μετεωρολογικών Υπηρεσιών - Οργανισμών, άλλων κρατών, σύμφωνα με την παράγραφο 11 του παρόντος άρθρου.

5. Στο Τμήμα Στρατευμένων Μετεωρολόγων μπορούν να εισαχθούν για φοίτηση οι σημανιές ή σημανίτες ειδικότητας Μετεωρολόγου σύμφωνα με τις εκδιδόμενες από το ΓΕΑ διαταγές.

6. Στα Τμήματα της υποπαραγράφου 2.β. (1) του άρθρου 5 του παρόντος κανονισμού εισάγονται για φοίτηση οι εξής:

α. Υπάλληλοι ΠΕ Μετεωρολόγοι και οι Αξιωματικοί ειδικότητας (ΜΤ).

β. Υπάλληλοι Δημοσίων Υπηρεσιών - Οργανισμών και Προσωπικό Μετεωρολογικών Υπηρεσιών - Οργανισμών άλλων κρατών που έχουν αποφοιτήσει από το Τμήμα Μετεωρολόγων Α' Τάξης της ΕΜΥ και σύμφωνα με την παράγραφο 11 του παρόντος άρθρου.

γ. Μόνιμοι Αξιωματικοί των Ενόπλων Δυνάμεων απόφοιτοι των ΑΣΕΙ κατόπιν πρότασης της προϊσταμένης τους αρχής προς την ΕΜΥ και απόφαση του Διοικητή της ΕΜΥ.

7. Στα Τμήματα της υποπαραγράφου 2.β.(2) του άρθρου 5 του παρόντος κανονισμού εισάγονται για φοίτηση οι εξής:

α. Υπάλληλοι ΤΕ Μετεωρολόγοι καθώς και μόνιμα στελέχη της Πολεμικής Αεροπορίας ειδικότητας Μετεωρολόγου που έχουν αποφοιτήσει από το Τμήμα Μετεωρολόγων της Σχολής Υπαξιωματικών Διοικητικών (ΣΥΔ) και από το σχολείο Μετεωρολόγων Β' Τάξης.

β. Μόνιμοι Αξιωματικοί του Στρατού Ξηράς και του Πολεμικού Ναυτικού που έχουν αποφοιτήσει από το Τμήμα Μετεωρολόγων Β' Τάξης της ΕΜΥ κατόπιν πρότασης της προϊσταμένης τους αρχής προς την ΕΜΥ και απόφαση του Διοικητή της ΕΜΥ.

γ. Υπάλληλοι Δημοσίων Υπηρεσιών - Οργανισμών και Προσωπικό Μετεωρολογικών Υπηρεσιών - Οργανισμών άλλων κρατών που έχουν αποφοιτήσει από το Τμήμα Μετεωρολόγων Β' Τάξης της ΕΜΥ και σύμφωνα με την παράγραφο 11 του παρόντος άρθρου.

8. Στα Τμήματα της υποπαραγράφου 2.β.(3) του άρθρου 5 του παρόντος κανονισμού εισάγονται για φοίτηση οι εξής:

α. Υπάλληλοι ΔΕ Μετεωρολόγοι καθώς και μόνιμα στε-

λέχη της Πολεμικής Αεροπορίας ειδικότητας Μετεωρολόγου που δεν έχουν αποφοιτήσει από το σχολείο Μετεωρολόγων Β' Τάξης.

β. Μόνιμα στελέχη των λοιπών Κλάδων των Ενόπλων Δυνάμεων που έχουν αποφοιτήσει από το σχολείο Μετεωρολόγων Γ' Τάξης της ΕΜΥ, κατόπιν πρότασης της προϊσταμένης τους αρχής προς την ΕΜΥ και απόφαση του Διοικητή της ΕΜΥ.

γ. Υπάλληλοι Δημοσίων Υπηρεσιών - Οργανισμών και Προσωπικό Μετεωρολογικών Υπηρεσιών - Οργανισμών άλλων κρατών που έχουν αποφοιτήσει από το Τμήμα Μετεωρολόγων Γ' Τάξης της ΕΜΥ και σύμφωνα με την παράγραφο 11 του παρόντος άρθρου.

9. Στο Τμήμα Συντήρησης και Επισκευής Μετεωρολογικών Οργάνων και Τ-Η Μέσων εισάγονται για φοίτηση οι εξής:

α. Στρατιωτικό και Πολιτικό προσωπικό της ΕΜΥ ειδικότητας Μετεωρολόγου.

β. Στρατιωτικό και Πολιτικό προσωπικό όλων των Κλάδων των Ενόπλων Δυνάμεων και του Λιμενικού Σώματος, κατόπιν προτάσεων της αρμόδιας αρχής και απόφαση του Διοικητή της ΕΜΥ.

γ. Τεχνικό, στρατιωτικό και πολιτικό προσωπικό της Πολεμικής Αεροπορίας.

δ. Υπάλληλοι Δημοσίων Υπηρεσιών - Οργανισμών και Προσωπικό Μετεωρολογικών Υπηρεσιών - Οργανισμών άλλων κρατών σύμφωνα με την παράγραφο 11 του παρόντος άρθρου.

10. Στα Τμήματα παροχής επαγγελματικής κατάρτισης σε θεματικές περιοχές ενδιαφέροντος της ΕΜΥ εισάγεται για φοίτηση το στρατιωτικό και πολιτικό προσωπικό της ΕΜΥ.

11. Για την έγκριση της φοίτησης Υπαλλήλων Δημοσίων Υπηρεσιών - Οργανισμών και Προσωπικού Μετεωρολογικών Υπηρεσιών - Οργανισμών άλλων κρατών στα Τμήματα της Μετεωρολογικής Σχολής απαιτούνται τα ακόλουθα:

α. Πρόταση της προϊσταμένης τους αρχής προς την ΕΜΥ.

β. Γνωμοδότηση του Μετεωρολογικού Συμβουλίου της ΕΜΥ προς τον Διοικητή της επί της πρότασης.

γ. Καθορισμό του ύψους της οικονομικής επιβάρυνσης με κοινή απόφαση ΓΕΑ-ΕΜΥ.

δ. Εισήγηση του Διοικητού ΕΜΥ προς τον ΥΕΘΑ και έκδοση απόφασης.

ΜΕΡΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Ζ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

Άρθρο 17

Εκπαιδευτικές Σειρές

1. Ως εκπαιδευτική σειρά για κάθε τμήμα της Μετεωρολογικής Σχολής ορίζεται η περίοδος ανεξαρτήτως διάρκειας, η οποία αρχίζει από την έναρξη των μαθημάτων και λήγει με το τέλος της εκπαίδευσης.

2. Ο αριθμός των σπουδαστών, η διάρκεια της εκπαίδευσης εντός των πλαισίων του άρθρου 18 του παρόντος καθώς και οι σπουδαστές κάθε σειράς καθορίζονται με αποφάσεις του Διοικητή της Εθνικής Μετεωρολογικής Υπηρεσίας.

Άρθρο 18

Διάρκεια Εκπαίδευσης

1. Η περίοδος εκπαίδευσης των τμημάτων της Μετεωρολογικής Σχολής καθορίζεται ως ακολούθως:

α. Τμήμα Μετεωρολόγων Α' Τάξης, δώδεκα (12) μήνες θεωρητική και πρακτική εκπαίδευση στον χώρο διδασκαλίας και τέσσερις (4) μήνες πρακτική εξάσκηση στον χώρο εργασίας με παράλληλη εκπόνηση Διπλωματικής εργασίας διάρκειας 6 μηνών συνολικά δεκαοκτώ (18) μήνες.

β. Τμήμα Μετεωρολόγων Β' Τάξης, δώδεκα (12) μήνες θεωρητική και πρακτική εκπαίδευση στον χώρο διδασκαλίας και τέσσερις (4) μήνες πρακτική εξάσκηση στον χώρο εργασίας, συνολικά δεκαέξι (16) μήνες.

γ. Τμήμα Μετεωρολόγων Γ' Τάξης, έξι (6) μήνες θεωρητική και πρακτική εκπαίδευση στον χώρο διδασκαλίας και δύο (2) μήνες πρακτική εξάσκηση στον χώρο εργασίας, συνολικά οκτώ (8) μήνες.

δ. Τμήμα Radar καιρού κατά ανώτατο όριο δύο (2) μήνες.

ε. Τμήμα Στρατευμένων Μετεωρολόγων Παρατηρητών σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στις διαταγές του ΓΕΑ.

στ. Τμήματα Μετεκπαίδευσης-Εξειδίκευσης Μετεωρολόγων Α' Τάξης κατά ανώτατο όριο έξι (6) μήνες.

ζ. Τμήματα Εξειδίκευσης και Επιμόρφωσης Μετεωρολόγων Β' Τάξης κατά ανώτατο όριο έξι (6) μήνες.

η. Τμήματα Επιμόρφωσης Μετεωρολόγων Γ' Τάξης κατά ανώτατο όριο τρεις (3) μήνες.

θ. Τμήμα Συντήρησης και Επισκευής Μετεωρολογικών Οργάνων και Τ-Η Μέσων κατά ανώτατο όριο δύο (2) μήνες.

ια. Τμήματα παροχής επαγγελματικής κατάρτισης για το προσωπικό λοιπών ειδικοτήτων κατά ανώτατο όριο δύο (2) μήνες.

Άρθρο 19

Εκπαιδευτικές Περίοδοι

1. Οι εκπαιδευτικές περίοδοι για το τμήμα Α' Τάξης της Μετεωρολογικής Σχολής χωρίζονται ως ακολούθως:

α. Α' περίοδος του εκάστοτε εκπαιδευτικού έτους με έναρξη το τελευταίο δεκαήμερο του Σεπτεμβρίου (20 έως 30 Σεπτεμβρίου), πέρας το τελευταίο δεκαήμερο του Ιανουαρίου (21 έως 31 Ιανουαρίου) και εξεταστική περίοδο από 1 έως 15 Φεβρουαρίου.

β. Β' περίοδος του εκάστοτε εκπαιδευτικού έτους με έναρξη το τελευταίο δεκαήμερο του Φεβρουαρίου (18 έως 28 Σεπτεμβρίου), πέρας το πρώτο δεκαήμερο του Ιουλίου (1 έως 10 Ιουλίου) και εξεταστική περίοδο από 16 έως 31 Ιουλίου.

γ. Μετά το πέρας του πρώτου χρόνου εκπαίδευσης εκπονείται διπλωματική εργασία η οποία διαρκεί όλη την Α' περίοδο. Παράλληλα υλοποιείται η πρακτική εξάσκηση στον χώρο εργασίας που έχει διάρκεια τεσσάρων (4) μηνών.

2. Οι εκπαιδευτικές περίοδοι για τα τμήματα Β' Τάξης της Μετεωρολογικής Σχολής χωρίζονται ως ακολούθως:

α. Α' περίοδος του πρώτου εκπαιδευτικού έτους όπως την 1α του παρόντος άρθρου.

β. Β' περίοδος του πρώτου εκπαιδευτικού έτους όπως την 1β του παρόντος άρθρου.

γ. Μετά το πέρας του πρώτου χρόνου εκπαίδευσης υλοποιείται η πρακτική εξάσκηση στον χώρο εργασίας που έχει διάρκεια τεσσάρων (4) μηνών, από Σεπτέμβριο έως Δεκέμβριο του δεύτερου χρόνου εκπαίδευσης.

3. Οι εκπαιδευτικές περίοδοι για τα τμήματα Γ' Τάξης της Μετεωρολογικής Σχολής χωρίζονται ως ακολούθως:

α. Α' περίοδος του εκάστοτε έτους όπως την 1α ή 1β του παρόντος άρθρου.

β. Μετά το πέρας του πρώτου χρόνου εκπαίδευσης υλοποιείται η πρακτική εξάσκηση στον χώρο εργασίας που έχει διάρκεια δύο (2) μηνών.

4. Η πρακτικής εξάσκησης στον χώρο εργασίας και στα υπόλοιπα τμήματα της Μετεωρολογικής Σχολής η διάρκεια της εκπαίδευσης λογίζεται ως μία εκπαιδευτική περίοδος.

Άρθρο 20

Προγράμματα Εκπαίδευσης

1. Τα γενικά προγράμματα εκπαίδευσης των τμημάτων της Μετεωρολογικής Σχολής εκπονούνται από αυτή και εγκρίνονται από τον Διοικητή της ΕΜΥ.

2. Με βάση τα γενικά προγράμματα εκπαίδευσης εκπονούνται από τη Μετεωρολογική Σχολή, τα αναλυτικά προγράμματα. Αυτά μετά από έγκριση του Διοικητή της ΕΜΥ τίθενται σε εφαρμογή και αποτελούν οδηγό για τη διεξαγωγή της όλης εκπαίδευσης στη Σχολή.

3. Η όλη εκπαίδευση στα τμήματα της Μετεωρολογικής Σχολής περιλαμβάνει θεωρητική και πρακτική εκπαίδευση, έρευνα καθώς και πρακτική εξάσκηση στον χώρο εργασίας, όπως καθορίζονται με τα προγράμματα εκπαίδευσης.

4. Η διάρκεια κάθε ώρας διδασκαλίας, θεωρητικής ή πρακτικής, ορίζεται σε σαράντα πέντε πρώτα λεπτά (45') διδασκαλίας συν δέκα πρώτα λεπτά (10') διάλειμμα.

Άρθρο 21

Προσόντα Διδακτικού Προσωπικού

1. Το διδακτικό προσωπικό της Μετεωρολογικής Σχολής εκτός των προϋποθέσεων που προβλέπονται στο νόμο περί προσλήψεως στο Δημόσιο επιλέγονται κατά περίπτωση από τις παρακάτω κατηγορίες επιστημόνων και ειδημόνων με γνωστικό πεδίο ανάλογο του διδασκόμενου μαθήματος:

α. Καθηγητές Πανεπιστημίων ή ΤΕΙ οιασδήποτε βαθμίδα ή μέλη ΔΕΠ.

β. Κατόχους Μεταπτυχιακών τίτλων με προτεραιότητα στους Διδάκτορες με διδακτική και κατά περίπτωση πρακτική εμπειρία.

γ. Απόφοιτους Πανεπιστημίων ή ΤΕΙ

δ. Ειδημόνων όπως αναλύεται κατά περίπτωση.

2. Πιο συγκεκριμένα οι εκπαιδευτές ανά τμήμα επιλέγονται ως εξής:

α. Για τα Τμήματα Μετεωρολόγων Α' Τάξης από τις κατηγορίες 1.α και 1.β

β. Για τα Τμήματα Μετεωρολόγων Β' Τάξης από τις κατηγορίες 1.α, 1.β και 1.γ

γ. Για τα Τμήματα Μετεωρολόγων Γ' Τάξης και Στρατευσίμων από τις κατηγορίες 1.α, 1.β, 1.γ και Μετεωρολόγοι Γ' Τάξης με εμπειρία άνω των οκτώ (8) ετών σε αντικείμενο συναφή με το διδασκόμενο μάθημα.

δ. Για το Τμήμα RADAR από τις κατηγορίες 1.α, 1.β, και 1.γ.

ε. Για τα Τμήματα Συντήρησης και Επισκευής Μετεωρολογικών Οργάνων και Τ-Η Μέσων από τις κατηγορίες 1.α, 1.β, 1.γ, πτυχιούχους Σχολής Τεχνικών Υπαξιωματικών Αεροπορίας (ΣΤΥΑ) ή Ανώτερης Τεχνικής Σχολής, με εμπειρία δέκα ετών τουλάχιστον στη συντήρηση και στην επισκευή Μετεωρολογικών Οργάνων και Τ-Η Μέσων.

στ. Για τα λοιπά τμήματα από όλες τις κατηγορίες.

ζ. Επιβλέποντες καθηγητές στις διπλωματικές εργασίες του τμήματος Α' Τάξης διορίζονται με απόφαση του Διοι-

κητή κατόπιν εισήγησης του τμηματάρχη εκπαίδευσης από το διδακτικό προσωπικό, το προσωπικό της ΕΜΥ με ακαδημαϊκά προσόντα (Μεταπτυχιακό ή Διδακτορικό τίτλο) και από το προσωπικό της Π.Α. με ανάλογα ακαδημαϊκά προσόντα σε σχετικές θεματικές περιοχές.

η. Οι εκπαιδευτές των ξενόγλωσσων τμημάτων Μετεωρολογικής Εκπαίδευσης πρέπει εκτός από τα προβλεπόμενα προσόντα της παραγράφου 1 να έχουν ευχέρεια λόγου και να γνωρίζουν ικανοποιητικά την ξένη γλώσσα διδασκαλίας του μαθήματος.

θ. Για τα μαθήματα διοικητικής, οικονομικής και εφοδιασμού απαιτείται πτυχίο αντίστοιχης Ανώτατης Σχολής.

Άρθρο 22

Διορισμός Διδακτικού Προσωπικού

1. Για την κάλυψη των αναγκών της Μετεωρολογικής Σχολής σε διδακτικό προσωπικό η Σχολή γνωστοποιεί τουλάχιστον δύο μήνες πριν την προβλεπόμενη έναρξη των μαθημάτων, με Υπηρεσιακό Σημείωμα στις Διευθύνσεις και στα ανεξάρτητα τμήματα και κλιμάκια της ΕΜΥ την ανάγκη πρόσληψης καθηγητών, τα μαθήματα που θα διδάξουν, τα απαιτούμενα προσόντα και το χρονικό διάστημα υποβολής αιτήσεων. Στην περίπτωση που σε κάποιο μάθημα δεν υπάρχει κανείς ενδιαφερόμενος ή αν οι ενδιαφερόμενοι δεν πληρούν τα τυπικά προσόντα προκηρύσσεται η θέση στον ημερήσιο τύπο, ενώ ταυτόχρονα κοινοποιείται η προκήρυξη στα ΑΕΙ και ΤΕΙ. Στην προκήρυξη αναφέρονται και πάλι τα μαθήματα, τα απαιτούμενα προσόντα και η λήξη της προθεσμίας υποβολής των αιτήσεων. Μια βδομάδα μετά τη λήξη της προθεσμίας αυτής ακολουθείται και πάλι η διαδικασία της επιλογής και γνωστοποιείται η απόφαση στους ενδιαφερόμενους υποψήφιους.

2. Εφόσον υπάρχουν περισσότερες από μία αιτήσεις για τη διδασκαλία μαθήματος, σύμφωνα με τη διαδικασία της παραγράφου 1 του παρόντος άρθρου είναι δυνατό να ορίζεται αναπληρωτής για τη διδασκαλία του μαθήματος, ο οποίος αναλαμβάνει τη διδασκαλία μέρους της διδασκτέας ύλης.

3. Η επιλογή και ο διορισμός των εκπαιδευτών ή των αναπληρωτών τους συντελείται με διαταγές του Διοικητή της ΕΜΥ.

4. Η αποζημίωση του διδακτικού προσωπικού της Σχολής καθορίζεται με Υπουργική Απόφαση που εκδίδεται κατ' εξουσιοδότηση του Άρθρου 41 του Ν.Δ. 721/1970.

5. Οι εκπαιδευτές καθώς και οι αναπληρωτές τους δεν παύονται κατά τη διάρκεια της εκπαιδευτικής περιόδου παρά μόνο για ακαταλληλότητα ή ολιγωρία στην εκτέλεση των καθηκόντων τους ή για σοβαρά παραπτώματα ή κατόπιν μακράς απουσίας. Η παύση σε αυτές τις περιπτώσεις διενεργείται με απόφαση Διοικητή της ΕΜΥ.

Άρθρο 23

Απουσίες Σπουδαστών από τις Εξετάσεις

Σε περίπτωση που σπουδαστής αδυνατεί να συμμετάσχει στις εξετάσεις λόγω ασθένειας ή άλλου κωλύματος είναι δυνατόν να εξετάζεται, κατόπιν έγκρισης του Τμηματάρχη Εκπαιδύσεως, εντός 15νθήμερου από της παρουσίας του. Τα θέματα των εξετάσεων, που δίνονται σε αυτόν, είναι διαφορετικά από εκείνα της κανονικής εξέτασης.

Άρθρο 24

Άδειες Απουσίας Σπουδαστών

1. Η εκπαίδευση διακόπτεται την περίοδο των Χριστουγέννων από 23 Δεκεμβρίου έως 6 Ιανουαρίου και την πε-

ρίοδο του Πάσχα από Μ. Πέμπτη έως Τετάρτη μετά το Πάσχα.

2. Για τα τμήματα Α' και Β' Τάξης η εκπαίδευση διακόπτεται κατά τον μήνα Αύγουστο.

3. Κατ' εξαίρεση επιτρέπεται η συνεχής απουσία σπουδαστή από τη Μετεωρολογική Σχολή επί 4ήμερο κατ' ανώτατο όριο, λόγω ανωτέρας βίας ή άλλου σοβαρού λόγου που έχει αιτιολογηθεί επαρκώς, κατόπιν έγκρισης του Διευθυντή της Μετεωρολογικής Σχολής.

4. Σε περίπτωση απουσίας σπουδαστή λόγω ασθένειας αυτός υποχρεούται στην υποβολή των απαιτούμενων δικαιολογητικών.

Άρθρο 25

Διακοπή Σπουδών

Σε περίπτωση που σπουδαστής απουσιάζει πέραν του είκοσι τοις εκατό (20%) του συνόλου των ωρών εκπαίδευσης θεωρείται αποτυχών και διακόπτεται η περαιτέρω φοίτησή του με διαταγή του Διευθυντή της Μετεωρολογικής Σχολής.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Η

ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ-ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ-ΠΤΥΧΙΑ

Άρθρο 26

Εξετάσεις

1. Εξετάσεις στα Τμήματα των Μετεωρολόγων Α', Β' και Γ' Τάξης.

α. Στο τέλος κάθε εκπαιδευτικής περιόδου των τμημάτων Μετεωρολόγων Α', Β' και Γ' Τάξης διενεργούνται τελικές γραπτές εξετάσεις στην ύλη των διδαχθέντων μαθημάτων.

β. Τα μαθήματα πρέπει να ολοκληρώνονται σε μια εκπαιδευτική περίοδο.

γ. Η πρακτική διδασκαλία των μαθημάτων αξιολογείται κατά την διάρκεια διεξαγωγής της με προφορικές ή γραπτές εξετάσεις.

δ. Οι εξετάσεις διενεργούνται από τον εκπαιδευτή κάθε μαθήματος και υποστηρίζονται από τον προϊστάμενο του Τμήματος Εκπαίδευσης.

ε. Το πρόγραμμα των εξετάσεων κοινοποιείται στο διδακτικό προσωπικό και στους σπουδαστές τουλάχιστον δέκα (10) ημέρες πριν από την έναρξη των εξετάσεων.

στ. Κατά τη διάρκεια των εξετάσεων η επίβλεψη των σπουδαστών γίνεται από τους εξεταστές και επιτηρητές από προσωπικό της ΕΜΥ που ορίζεται με διαταγή του Διοικητή της ΕΜΥ.

ζ. Σε περίπτωση που σπουδαστής γίνει αντιληπτός να αντιγράφει καθ' οιοδήποτε τρόπο η εξέτασή του διακόπτεται, αφαιρείται το φύλλο εξέτασής του και βαθμολογείται με μηδέν (0).

η. Το Τμήμα Εκπαιδευτικών Βοηθημάτων φροντίζει να υπάρχει πριν από τις εξετάσεις επαρκής αριθμός λευκών φύλλων χαρτιού, με αδιαφανές επικάλυμμα, κάτω από το οποίο οι εξεταζόμενοι σπουδαστές υποχρεούνται να γράφουν ευανάγνωστα το ονοματεπώνυμό τους. Το επικάλυμμα δεν επικολλάται παρά μόνο μετά τον έλεγχο του ονοματεπώνυμου από τους εξεταστές. Τα φύλλα χαρτιού φέρουν τη σφραγίδα της Εθνικής Μετεωρολογικής Υπηρεσίας.

θ. Μετά το τέλος της εξέτασης, οι υποψήφιοι παραδίδουν τα γραπτά τους χωριστά και μονογραφούνται από τους επιτηρητές μετά την τελευταία γραμμένη σειρά και σε επαφή με αυτή. Αναγραφή αύξοντος αριθμού ή οιοδήποτε διακριτικού σημείου πάνω στο γραπτό απαγορεύεται.

ι. Για το Τμήμα Μετεκπαίδευσης - Εξειδίκευσης Μετ/γων Α' τάξης οι σπουδαστές εκπονούν κατά τη δεύτερη εκπαιδευτική περίοδο εργασία, την οποία παρουσιάζουν εντός της ΕΜΥ πριν από τις τελικές εξετάσεις τους. Η κάθε εργασία γίνεται από έναν ή δύο σπουδαστές με την επίβλεψη ενός από τους καθηγητές της Μετεωρολογικής Σχολής. Το θέμα της εργασίας είναι μετεωρολογικού ενδιαφέροντος και η βαθμολογία του λαμβάνεται υπόψη ως ξεχωριστού μαθήματος με 30 διδακτικές ώρες.

ια. Η διπλωματική εργασία των σπουδαστών του τμήματος Μετεωρολόγων Α' Τάξης αξιολογείται από τριμελή επιτροπή καθηγητών, συναφούς με το αντικείμενο του θέματος ειδικότητας, τα μέλη της οποίας ορίζονται από το Τμήμα Εκπαίδευσης. Η έκταση της διπλωματικής εργασίας πρέπει να είναι από είκοσι έως τριανταπέντε χιλιάδες λέξεις (20000 - 35000). Στην διαδικασία της αξιολόγησης αποτελούνται ακολουθούνται τα παρακάτω στάδια:

(1) Κατάθεση της εργασίας στην επιτροπή αξιολόγησης τουλάχιστον δεκαπέντε (15) ημέρες πριν τη παρουσίασή της, για να δοθεί χρόνος μελέτης από τα μέλη της.

(2) Παρουσίαση, από τον σπουδαστή, της εργασίας στην τριμελή επιτροπή επ' ακροατηρίω.

(3) Υπεράσπιση από τον σπουδαστή των θέσεων και επιχειρημάτων της εργασίας σε σχετικές ερωτήσεις της επιτροπής ή του ακροατηρίου.

(4) Αξιολόγηση από την επιτροπή της εργασίας ως συνόλου θεωρουμένης.

Ο επιβλέπων καθηγητής αμείβεται με αποζημίωση αντιστοιχούσα σε 60 διδακτικές ώρες.

2. Εξετάσεις στα Τμήματα Μετεκπαίδευσης-Εξειδίκευσης Μετεωρολόγων Α', Β' και Γ' Τάξης, Radar καιρού και Συντήρησης και Επισκευής Μετ/γικών Οργάνων και Τ-Η Μέσων:

α. Στο τέλος της εκπαιδευτικής περιόδου των Τμημάτων των Μετεωρολόγων Α', Β' και Γ' Τάξης και Radar καιρού διενεργούνται γραπτές ή και προφορικές εξετάσεις των σπουδαστών σε όλα τα διδαχθέντα μαθήματα και στην ύλη που διδάχθηκε σε αυτή την περίοδο.

β. Η διαδικασία των εξετάσεων η οποία ακολουθείται καθορίζεται από τις παραγράφους 1στ μέχρι 1ιζ του παρόντος άρθρου.

3. Στο τέλος των Τμημάτων Συντήρησης και Επισκευής Μετεωρολογικών Οργάνων και Τ-Η Μέσων καθώς και των Προγραμμάτων κατάρτισης για το προσωπικό λοιπών ειδικοτήτων διενεργούνται γραπτές ή προφορικές εξετάσεις κατά περίπτωση, μετά από απόφασή του Διευθυντή της Μετεωρολογικής Σχολής.

Άρθρο 27

Βαθμολογία Σπουδαστών

1. Η βαθμολογία είναι επί τοις εκατό (%).

2. Η βαθμολόγηση των γραπτών και προφορικών εξετάσεων όλων των Τμημάτων της Μετεωρολογικής Σχολής διενεργείται από τον Εκπαιδευτή.

3. Η βαθμολογία της διπλωματικής εργασίας των σπουδαστών του τμήματος Α' Τάξης συνίσταται από το μέσο όρο της βαθμολογίας των μελών της επιτροπής αξιολόγησης της.

4. Η συνολική βαθμολογία του κάθε σπουδαστή εξάγεται από το σταθμισμένο, ως προς τον αριθμό ωρών διδασκαλίας του κάθε μαθήματος, μέσο όρο των βαθμολογιών αυτών. Η διπλωματική εργασία του τμήματος Α' Τάξης αποτελεί το είκοσι τοις εκατό (20%) της συνολικής βαθμολογίας.

5. Η συνολική βαθμολογία κάθε σπουδαστή καθορίζει

κατ' αντιστοιχία την σειρά αποφοίτησής του από το αντίστοιχο Τμήμα της Μετεωρολογικής Σχολής.

6. Σε περίπτωση ισοβαθμίας μεταξύ δύο ή περισσότερων σπουδαστών Μετεωρολόγων Α', Β' και Γ' τάξης η σειρά αποφοίτησής τους από τα αντίστοιχα Τμήματα Μετεωρολόγων Α', Β' και Γ' τάξης κανονίζεται με βάση τη σειρά επιτυχίας αυτών στους διαγωνισμούς πρόσληψης.

7. Με μέριμνα του Διευθυντή της Μετεωρολογικής Σχολής ανακοινώνονται στους σπουδαστές της τα αποτελέσματα των εξετάσεων ή επανεξετάσεων καθώς και η συνολική βαθμολογία τους.

8. Η συνολική βαθμολογία των πολιτικών υπαλλήλων, που αποφοιτούν από το τμήμα Μετεωρολόγων Α', Β' και Γ' τάξης, η οποία καθορίζει κατά τη μονιμοποίηση τη σειρά αρχαιότητάς τους, κοινοποιείται στην αρμόδια υπηρεσία από τον Διοικητή της ΕΜΥ.

Άρθρο 28

Κριτήρια Επιτυχίας

Σπουδαστής τμήματος της Μετεωρολογικής Σχολής θεωρείται ότι έχει περατώσει επιτυχώς την εκπαίδευσή του, εφόσον συγκέντρωσε τελική βαθμολογία σε καθένα από τα μαθήματα τουλάχιστον σαράντα τα εκατό (40%) και συνολική βαθμολογία τουλάχιστον πενήντα τα εκατό (50%).

Άρθρο 29

Αποτελέσματα-Κύρωση Πινάκων Βαθμολογίας

1. Μετά το πέρας των εξετάσεων κάθε εκπαιδευτικής περιόδου, συντάσσονται οι πίνακες βαθμολογίας των σπουδαστών και κυρώνονται από τον Διευθυντή της Μετεωρολογικής Σχολής.

2. Μετά την ολοκλήρωση του προγράμματος εκπαίδευσης κάθε τμήματος της Μετεωρολογικής Σχολής, συντάσσεται πίνακας συνολικής βαθμολογίας σπουδαστών κατά σειρά αποφοίτησής τους, ο οποίος κυρώνεται από τον Διοικητή της ΕΜΥ και κοινοποιείται στο Αρχηγείο Αεροπορίας (ΑΤΑ) ή άλλη Υπηρεσία προκειμένου περί προσωπικού της για ενημέρωση των ατομικών φακέλων εκπαίδευσης αυτών.

3. Η Μετεωρολογική Σχολή συντάσσει έκθεση για τους αποτυχόντες στην εκπαίδευση σπουδαστές, η οποία και προωθείται αρμοδίως από τον Διοικητή της ΕΜΥ.

Άρθρο 30

Ενστάσεις

Οι σπουδαστές δύνανται να υποβάλουν ένσταση που αφορά τον τρόπο διεξαγωγής των εξετάσεων ή την φύση των θεμάτων εντός δέκα (10) ημερών από την ημέρα της εξέτασης.

Άρθρο 31

Απονομή Πτυχίων

1. Στους περατώνσαντες επιτυχώς την εκπαίδευσή τους για τα τμήματα που αναφέρονται στην υποπαράγραφο 2.α του άρθρου 5 του παρόντος απονέμεται από τον Διοικητή της ΕΜΥ πτυχίο του αντίστοιχου τμήματος εκπαίδευσης.

2. Η αναγραφόμενη στο πτυχίο επίδοση επί τη βάσει της συνολικής βαθμολογίας έχει ως εξής:

- α. ΑΡΙΣΤΑ για τους λαμβάνοντες 90-100%
- β. ΛΙΑΝ ΚΑΛΩΣ για τους λαμβάνοντες 75-89,99%

γ. ΚΑΛΩΣ για τους λαμβάνοντες 60-74,99%

δ. ΜΕΤΡΙΩΣ για τους λαμβάνοντες 50-59,99%

3. Τα χορηγούμενα πτυχία αποτελούν επαγγελματικό ενδεικτικό της Υπηρεσίας.

4. Ο τύπος του χορηγούμενου για κάθε τμήμα της Μετεωρολογικής Σχολής πτυχίου καθορίζεται με διαταγή του Διοικητή της ΕΜΥ.

Άρθρο 32

Πιστοποιητικά-Βεβαιώσεις

1. Στους επιτυχώς παρακολουθήσαντες τα εκπαιδευτικά τμήματα της Μετεωρολογικής Σχολής στην υποπαράγραφο 2.β του άρθρου 5 του παρόντος χορηγείται "Βεβαίωση" παρακολούθησης της εκπαίδευσης του αντίστοιχου τμήματος.

2. Σε σχετικές αιτήσεις, χορηγείται "βεβαίωση" σχετικά με τον χρόνο, την διάρκεια, τα μαθήματα της εκπαίδευσης και άλλα θέματα, που αφορούν τη σχετική εκπαίδευση που είχε ο αιτών σε εκπαιδευτικό τμήμα της Μετεωρολογικής Σχολής.

ΜΕΡΟΣ ΠΕΜΠΤΟ

ΛΟΙΠΑ ΘΕΜΑΤΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Θ

ΛΟΙΠΑ ΘΕΜΑΤΑ

Άρθρο 33

Δαπάνες Παρεχόμενης Εκπαίδευσης

1. Όλες οι δαπάνες της παρεχόμενης εκπαίδευσης στα τμήματα της Μετεωρολογικής Σχολής βαρύνουν την ΕΜΥ, εφόσον οι σπουδαστές είναι από το στρατιωτικό και πολιτικό προσωπικό της ΕΜΥ ή των Κλάδων των Ενόπλων Δυνάμεων και του Λιμενικού Σώματος.

2. Όλες οι δαπάνες της παρεχόμενης εκπαίδευσης στα τμήματα της Μετεωρολογικής Σχολής, εφόσον οι σπουδαστές είναι προσωπικό Δημόσιων Υπηρεσιών και Οργανισμών της χώρας ή άλλων κρατών, καταβάλλονται από τον αντίστοιχο φορέα στον οποίο ανήκουν οι σπουδαστές.

3. Το κόστος της παρεχόμενης εκπαίδευσης για σπουδαστές Δημόσιων Υπηρεσιών, Οργανισμών κλπ. προσδιορίζεται από την αρμόδια Διεύθυνση της ΕΜΥ και η οποία είναι υπεύθυνη για την έκδοση σχετικών αποφάσεων.

Άρθρο 34

Επιστράτευση

Σε περίπτωση εμπόλεμης κατάστασης ή γενικής επιστράτευσης διακόπτεται η λειτουργία της Σχολής και οι σπουδαστές διατίθενται στις Υπηρεσίες τους.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Ι

ΤΕΛΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

Άρθρο 35

Ισχύς Παρόντος Κανονισμού

Ο κανονισμός αυτός ισχύει από την κύρωσή του και καταργεί κάθε άλλη διάταξη αντίθετη με το περιεχόμενο του παρόντος.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 3 Αυγούστου 2000

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΑΠ. ΑΘ. ΤΣΟΧΑΤΖΟΠΟΥΛΟΣ